



LED ENERGY

www.ledenergy.ru

О компании

Российский офис

Екатеринбург, Россия

- Производственные и конструкторские мощности
- Архитектурно-дизайнерское бюро
- Гарантийно сервисный центр

Базовый офис

София, Болгария

- Производственные и конструкторские мощности
- Архитектурно-дизайнерское бюро
- Гарантийно сервисный центр

Заводы и лаборатории

Велико Търново, Болгария
Стара Загора, Болгария

- Заводы по производству высокотехнологического оборудования
- Светотехническая лаборатория

LED Energy - международная производственно-инжиниринговая компания, специализирующаяся на разработке, модернизации, производстве энергоэффективных светотехнических решений и высокотехнологического светодиодного оборудования.

Мы располагаем производственными и конструкторскими мощностями: архитектурно-дизайнерским бюро, проектным и электромонтажным отделом.

О компании

12

лет успешной работы

486

реализованных проектов

50

постоянных сотрудников



Проекты «под ключ».
Аудит, проектирование, производство, поставка,
монтаж и пусконаладочные работы



Готовые решения для любых типов объектов.
Колоссальный опыт - более 450 реализованных
проектов в России и за рубежом



Разработка и согласование любых
нестандартных технических решений



Собственное производство и сервисный центр



Разработка, инжиниринг высокоэффективных
энергосберегающих светодиодных приборов



Гарантия на оборудование и качество
выполненных работ на срок до 5 лет

В чём отличие
LED Energy?



Детальный взгляд

- Европейский подход
- Внимание к каждой детали
- Корректное отношение

Структура компании

- Непрерывное модернизация внутренних бизнес-процессов компании для качественного производства.
- Специалисты находятся в тесном контакте с ведущими производителями комплектующих.
- Постоянное внутренне обучение сотрудников .
- Повышение квалификации в специализированных центрах обучения.
- Постоянный штат компании 50 специалистов.



Разработка проектов “под ключ”

- Энергетические обследования объектов (энергоаудит электрической части и освещения)
- Разработка концепции, архитектурный проект
- Разработка электропроекта – стадия «П»
- Прохождение Государственной Экспертизы
- Разработка рабочей документация – стадия «Р»
- Разработка проектно-сметной документации
- Поставка электроматериалов
- Производство и поставка высокотехнического светового оборудования
- Электромонтажные и строительные работы
- Пусконаладочные работы и ввод в эксплуатацию
- Обслуживание объектов

Преимущества работы с нами

- ✓ **Готовые решения** для любых типов объектов.
- ✓ **Инжиниринг:** разработка и согласование любых нестандартных технических решений.
- ✓ Мы обладаем ресурсами для **одновременной разработки и обслуживания до 10 объектов.**
- ✓ **Прямые поставки:** работа напрямую с производителем без посредников.
- ✓ **Цена под ключ** – исключительно прозрачная калькуляция и гарантия «стоп-цены». Это означает фиксированную стоимость вне зависимости от сезонного повышения цен или первоначальной погрешности в расчетах. Все риски и ответственность компания LED Energy берет на себя.
- ✓ **Собственная гарантия** на оборудование и качество выполненных работ на срок до 5 лет.

География работы и наши клиенты

Компания успешно продемонстрировала себя на рынке УРФО и федеральном уровне.

Мы специализируемся не только на продаже светодиодного оборудования, но и на полном переоборудовании объектов от этапа проектирования до сдачи проекта.

С особым вниманием мы относимся к сложным и интересным архитектурным проектам, применяя самые последние наработки в области светодизайна.



Наши клиенты



Архитектурное освещение

Нижнетагильский государственный цирк

Посмотреть на YouTube



LED Energy создает освещение, которое помогает людям почувствовать игру света во всей красе. Свет раскрывает свою магическую силу, взаимодействуя с пространством и архитектурой.

Архитектурное освещение

Храм в честь иконы Божией Матери
"Державная", г. Екатеринбург

Посмотреть на YouTube



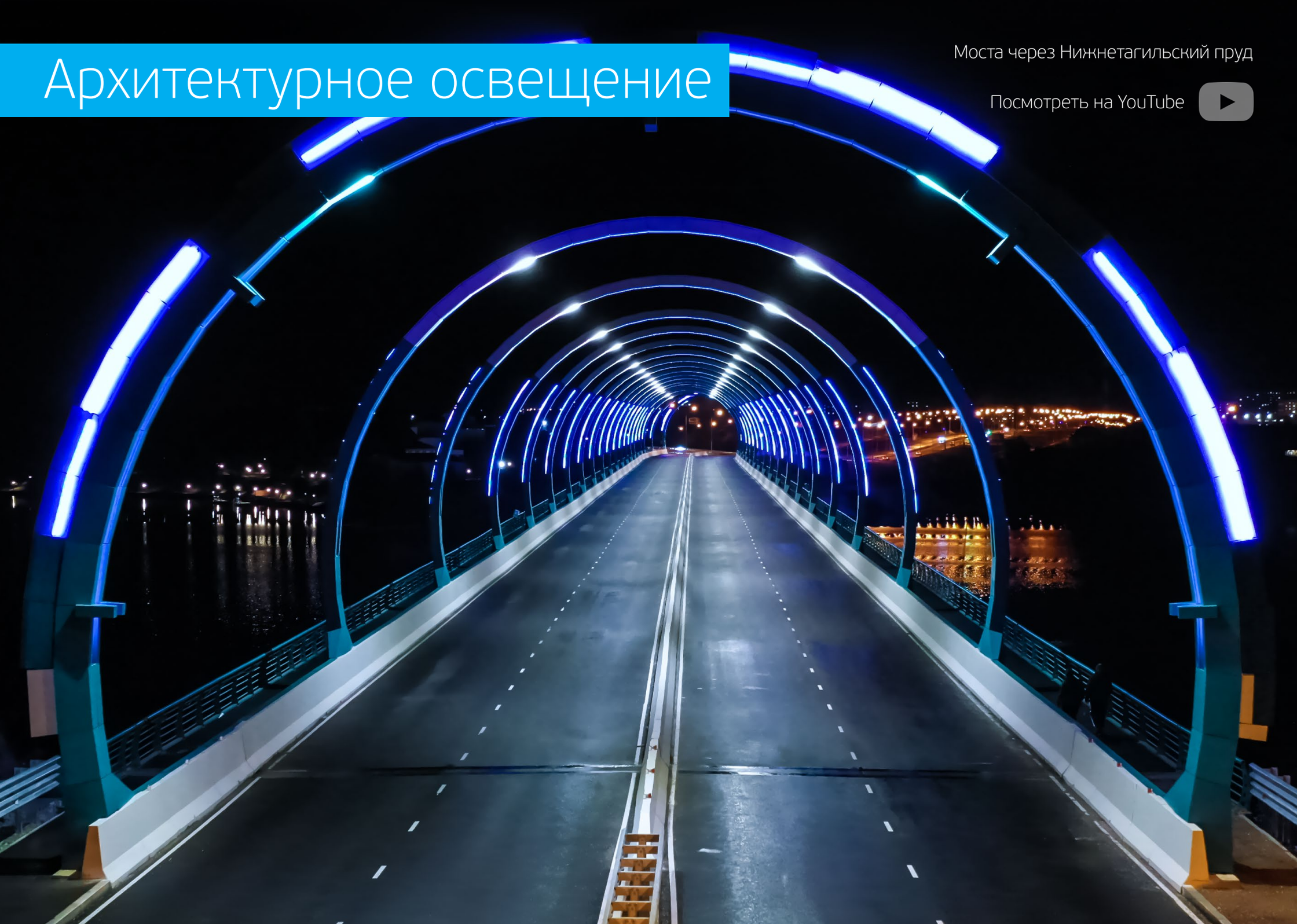
Комбинированное использование света должно соответствовать как внешнему, так и его внутреннему наполнению. Это прекрасное сочетание качества, технологических инноваций и дизайна.

"Творческая сила" - это то, что отличает нашу компанию от других.

Архитектурное освещение

Моста через Нижнетагильский пруд

[Посмотреть на YouTube](#)



Архитектурное освещение



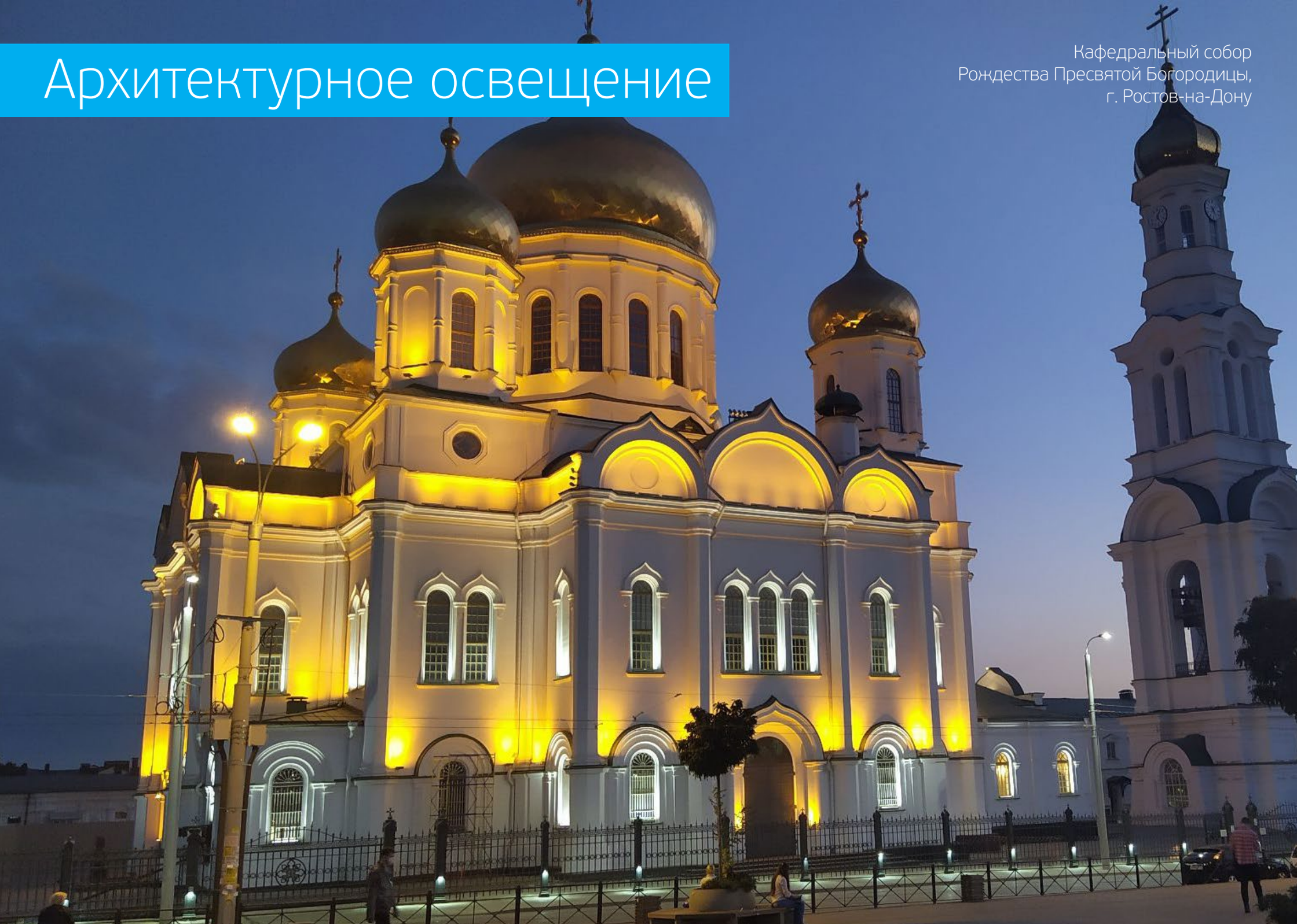
Подсветка транспортной развязки
в районе ПМК-9, г. Новый Уренгой

Посмотреть на YouTube



Архитектурное освещение

Кафедральный собор
Рождества Пресвятой Богородицы,
г. Ростов-на-Дону



Архитектурное освещение

Капитолий в Гаване
г. Гавана, Куба



Архитектурное освещение

Подсветка жилых домов
в центре г. Нижний Тагил

Посмотреть на YouTube



Архитектурное освещение

Фасад ТЦ "МЕГА", г. Екатеринбург

Посмотреть на YouTube



Архитектурное освещение

Отель "Hyatt Place",
г. Екатеринбург

Посмотреть на YouTube



Архитектурное освещение

ЖК "Кандинский", г. Екатеринбург



Архитектурное освещение

ЖК «Екатерининский парк»,
г. Екатеринбург

Посмотреть на YouTube



Архитектурное освещение

ЖК "Изумрудный бор", г. Екатеринбург

Посмотреть на YouTube



LED ENERGY

Архитектурное освещение

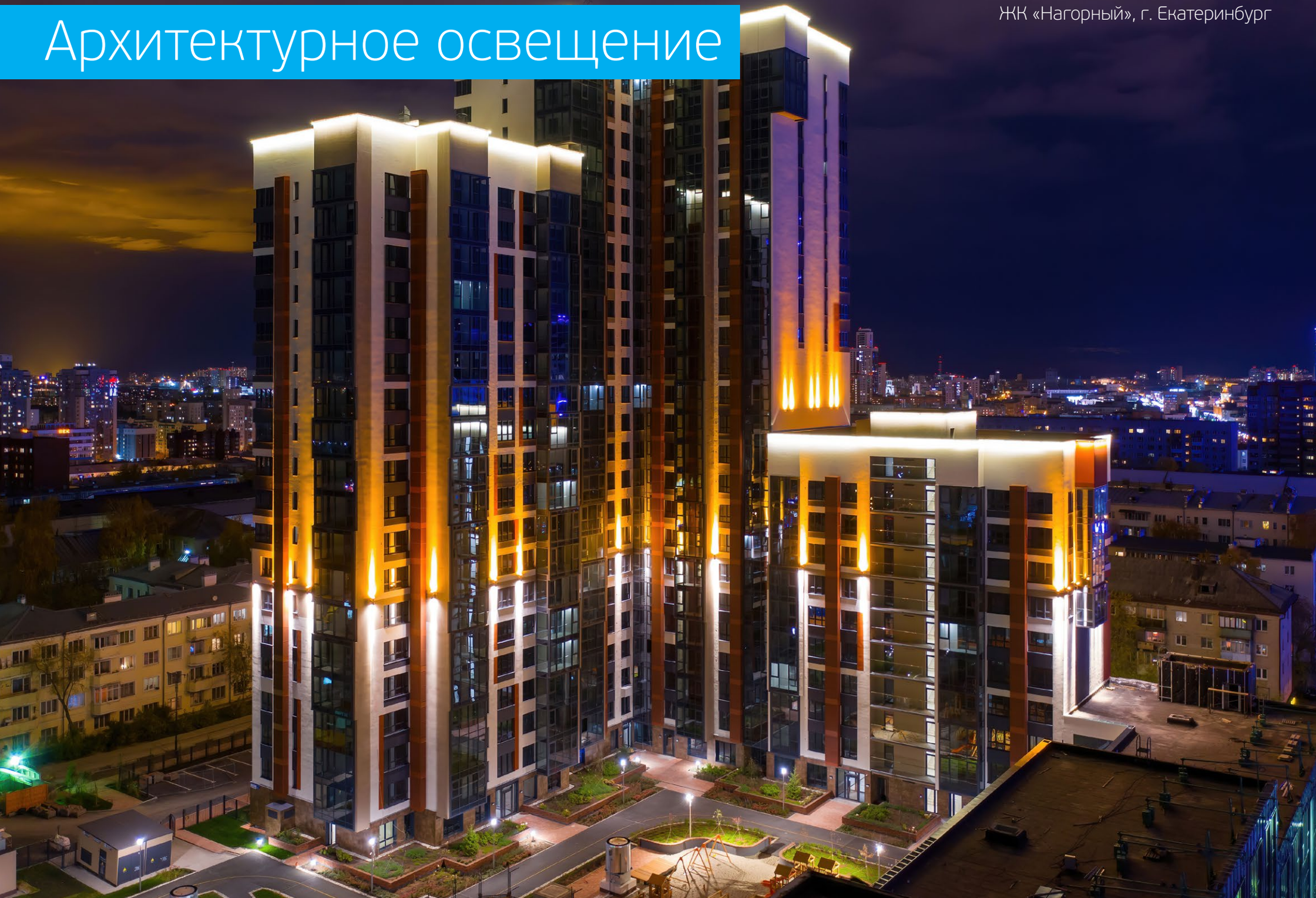
ЖК "Цветной бульвар", г. Екатеринбург

Посмотреть на YouTube



Архитектурное освещение

ЖК «Нагорный», г. Екатеринбург



Архитектурное освещение

Жилой район «Солнечный»,
г. Екатеринбург

Посмотреть на YouTube



Архитектурное освещение

ЖК "Суходольский", г. Екатеринбург

Посмотреть на YouTube



Архитектурное освещение

ЖК "Шишимская горка", г. Екатеринбург



Полный спектр оборудования



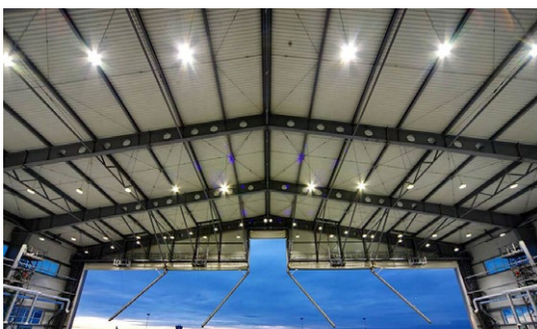
Офисные светильники



Торговые светильники



Промышленные светильники



Прожекторы



Уличные светильники



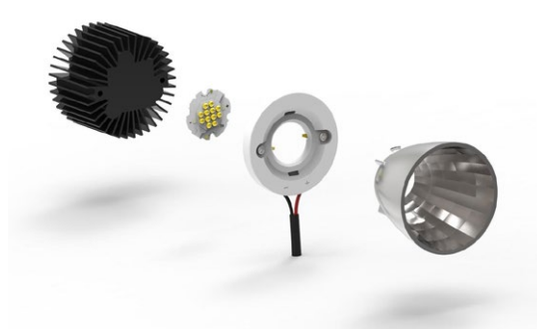
Парковые светильники



Ландшафтные светильники

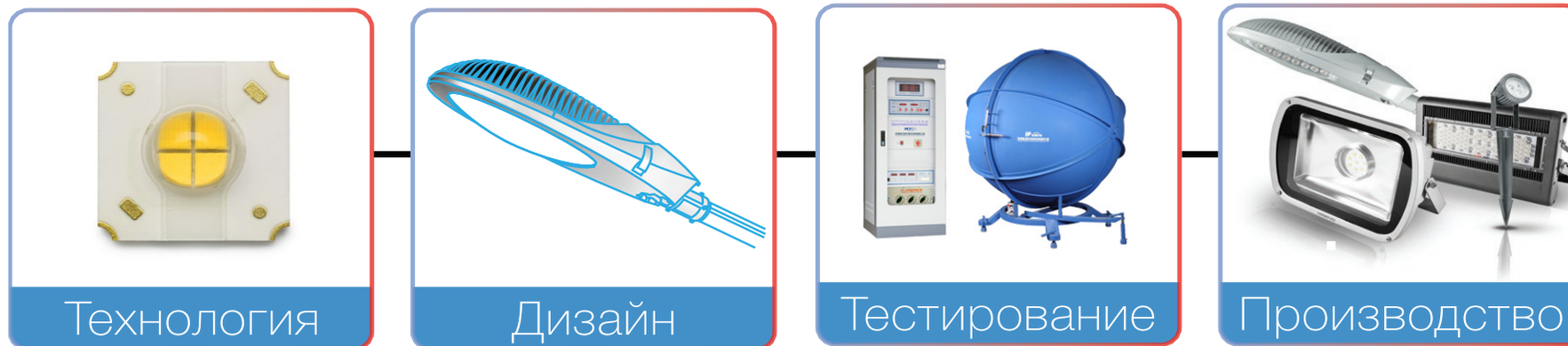


Архитектурное освещение



Custom продукты

Как мы создаём наши продукты

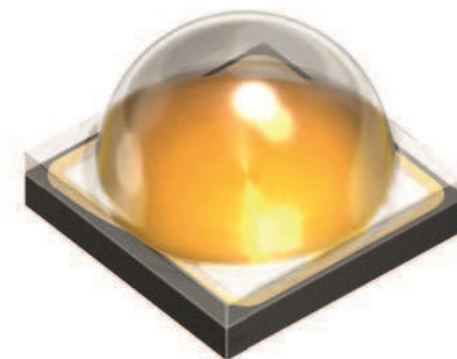


При необходимости и с учетом специфики светового решения наши специалисты готовы создать любой светильник в зависимости от целей и потребностей клиента.

Технология

Мы используем новейшие технологии
и предлагаем своим клиентам самые
эффективные решения

2023



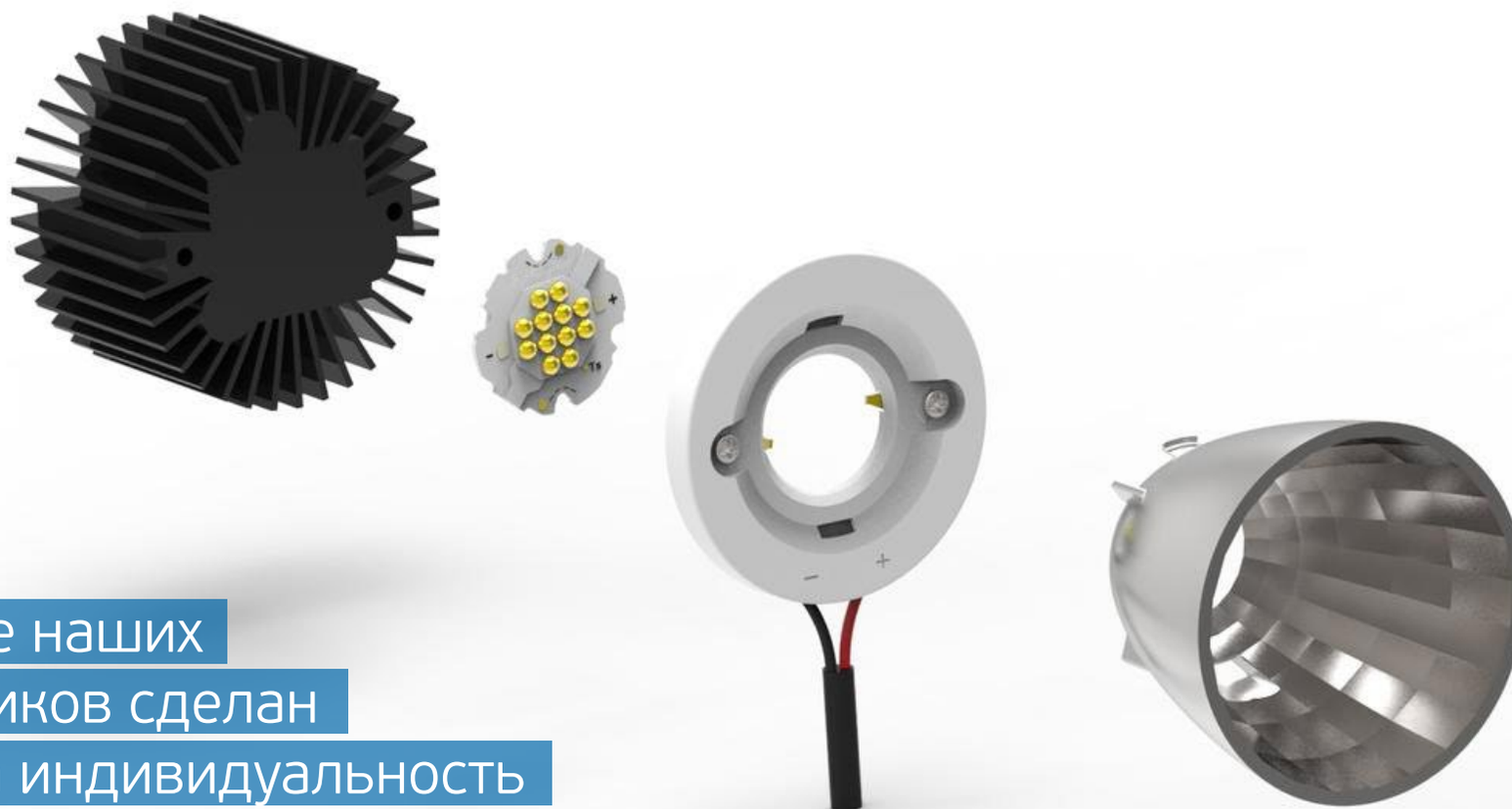
2018



2014



Дизайн



В дизайне наших
светильников сделан
акцент на индивидуальность
каждой серии

Продукция LED Energy спроектирована таким
образом, чтобы максимально упростить её
эксплуатацию и монтаж

Тестирование

Светодиодные светильники LED Energy отвечают всем современным требованиям и всемирно признанным стандартам

Производство

Перед отправкой к заказчику
каждый светильник
тестируется на заводе

Наша продукция обладает
исключительным качеством, благодаря
лучшим компонентам от крупнейших
производителей, зарекомендовавших
себя во всём мире.

Гарантия качества

Мы уверены в качестве нашей продукции и предоставляем гарантию сроком до 5 лет

Долговечность и экономия

Современная светодиодная технология позволяет снизить затраты на электроэнергию и эксплуатировать светильник долгие годы без затрат на техническое обслуживание



Экологически чистая технология

Продукция LED Energy не содержит вредных для человека веществ, тем самым не требует затрат на специальную утилизацию

Благодаря экологически чистым компонентам наша продукция одобрена для использования в детских садах и школах

Вся продукция сертифицирована

Продукция LED Energy имеет сертификаты соответствия ГОСТ, Таможенного союза и Экспертное заключение о соответствии нормам санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям.



СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.0001.00402.2013 от 03.02.2015
№ **0765641**

Орган по сертификации: ООО «Промисламента Компани» «ТЭД Энерджи»

ПРОДУКЦИЯ: Светодиодные светильники серии «LED ENERGY»

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЮ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ: ГОСТ Р 51317.3-2009

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО «Промисламента Компани» «ТЭД Энерджи»

СЕРТИФИКАТ ВАЛИДЕН: с 03.02.2015 по 03.02.2018

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: Маркировка продукции должна соответствовать требованиям ГОСТ Р 51317.3-2009

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU-CU-KAZ-0181798

Серия RU № **0118268**

Орган по сертификации: Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии

ПРОДУКЦИЯ: Светодиодные светильники серии «LED ENERGY»

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТАМОЖЕННЫХ ДОКУМЕНТОВ: ТР ТС 020/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО «Промисламента Компани» «ТЭД Энерджи»

СЕРТИФИКАТ ВАЛИДЕН: с 03.10.2014 по 02.10.2018

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии (несоответствии) продукции Капелла санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

на основании заявления № 8714 от 25 сентября 2014 г.

Организация-испытатель: ООО «ТЭД Энерджи»

Наименование продукции: Светодиодные светильники серий LED Energy

Код ТН ВЭД: 9405 49 990 9

Область применения: для освещения офисных помещений, учебных аудиторий, лекционных залов, торговых помещений, магазинов, общественных зданий и т.д.

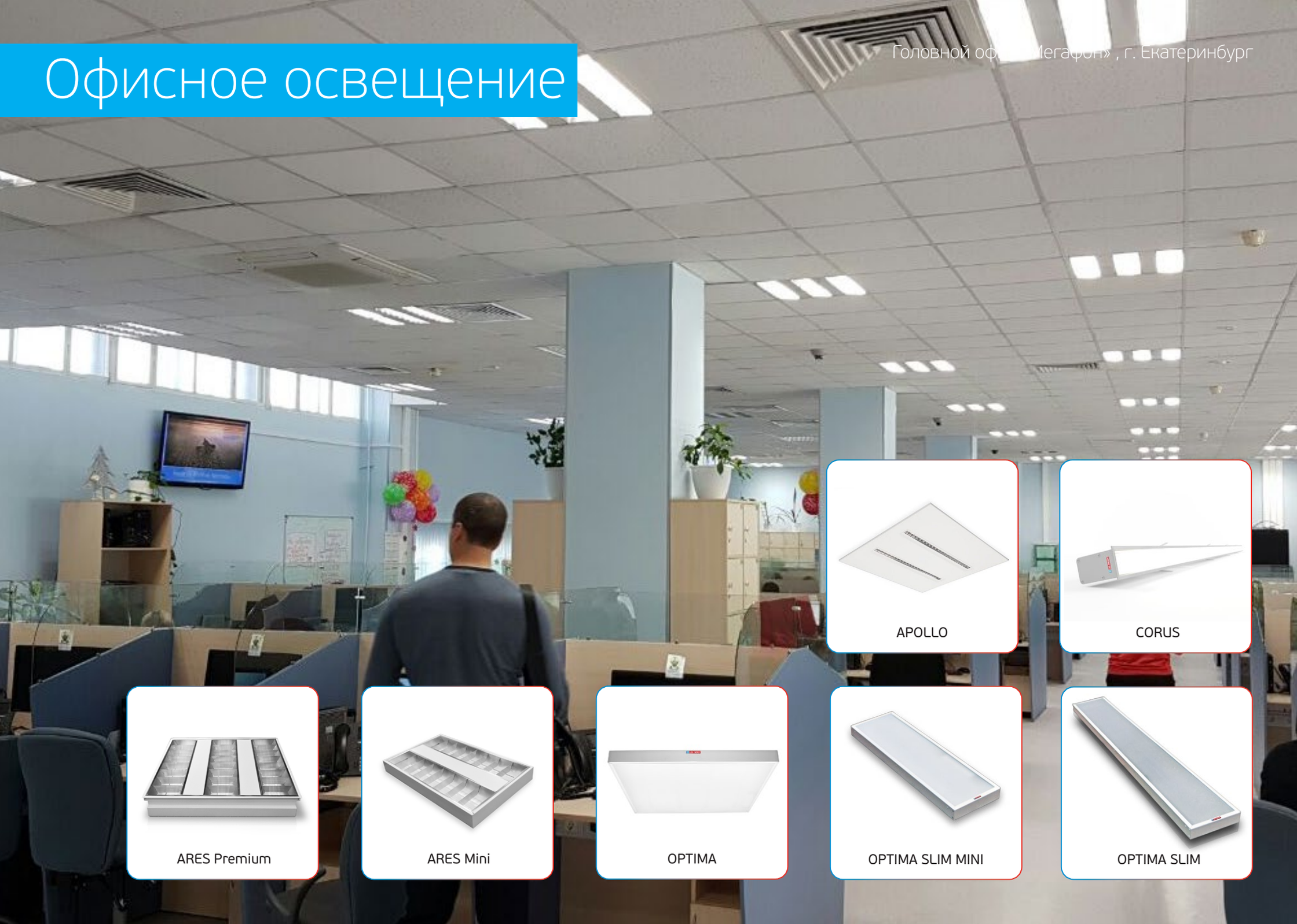
Интерьерное освещение

Для общественных и офисных помещений очень важным является тёплый свет светодиодных светильников, а также отсутствие пульсации, шума и побочного ультрафиолетового излучения

Светодиодные светильники LED Energy позволяют создать уютную атмосферу и повысить производительность труда

Офисное освещение

Головной офис «МегаФон», г. Екатеринбург



APOLLO



CORUS



ARES Premium



ARES Mini



OPTIMA



OPTIMA SLIM MINI



OPTIMA SLIM

Торговое освещение

Торговая галерея, ТЦ «МЕГА», г. Екатеринбург



CORUS



MIROS



FALCO



FALCO WS



FALCO RG



ENZO MAX



ENZO



ENZO MINI



ENZO RC



ENZO

CARLO PAZOLINI

Торговое освещение

Зона фудкорта, ТЦ «МЕГА», г. Екатеринбург

[Посмотреть на YouTube](#)



FUTURE



FUTURE AS



COPA SQ



COPA RD



CLEAR



COSMO



IRIS



ACCORD

ВЫИГРАЙ УЖИН С "ЧАЙФ"

Промышленное освещение

Авиационно-технический центр авиакомпании
«Уральские авиалинии», г. Екатеринбург

URAL AIRLINES

TECHNICS



ARCO Mini



DELTA



ANTEY



SUPRA



PHILINEA

Взрывозащищенные

светильники и прожекторы



CRONUS



URANUS



EOS



DIONE



THEIA



ATLANT



SELENE



HELIOS



ASTERIA

Экстерьерное освещение



Светодиодные прожекторы считаются оптимальным решением для освещения современных городов: они имеют высокую степень защиты от повреждений и воздействий окружающей среды и заменяют устаревшие источники света.

Прожекторы



SOLARIS



TARANIS



ODIN PRO SPORT

Уличное освещение



LORETTA



LORETTA



DEMETRA



DEMETRA



REYA



JUNONA



METROPOLIS

Парковое и аллеиное освещение



GREEN ENGINE



FORTUNA



MONACO



LONDON



CRUSTA



REGATA



VIENA



AMSTERDAM

Садовое и фасадное освещение



ANIBAL



BAMBOO



OPTUS



ZEFIRA



BRUNO



NOTIS



SIROCO



KIRA



+7 (343) 385-21-04

Российская Федерация,
620036, г. Екатеринбург,
ул. Евгения Савкова 31, пом. 178
info@ledenergy.ru
www.ledenergy.ru